



04004790907980016



4441

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 479

9 Ιουλίου 1998

ΑΠΑΛΟΤΡΙΩΣΕΙΣ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 1069742/4878/80

Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση «Ηράκλεια 1» του Δήμου Ν. Καλλικράτειας.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 1 μέχρι και 7 του Α.Ν. 2344/1940 «περί αιγιαλού και παραλίας», όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν με τις διατάξεις:
 - α. Του άρθρου 13 του Ν. 1078/1980 και
 - β. Του άρθρου 23 του Ν. 1337/1983.
 2. Τις διατάξεις της παραγράφου 9 του άρθρου 1 του κεφαλαίου Β' της 0.208/181/26.4.1982 τεύχος Β' κοινής απόφασης των υπουργών Προεδρίας Κυβερνήσεως (ΦΕΚ 214/26.4.1982 τεύχος Β') και οικονομικών «Αναμόρφωση Συλλογικών Οργάνων Γνωμοδοτικής και Αποφασιστικής αρμοδιότητας του Υπουργείου Οικονομικών».
 3. Την από 18.4.1997 έκθεση της «Επιτροπής καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και παραλίας και θέσων αμμοληψίας», που καθόρισε τα όρια του αιγιαλού και της παραλίας στην περιοχή «Ηράκλεια 1» του Δήμου Ν. Καλλικράτειας και το από Μάιο 1995 με κλίμακα 1:500 τοπογραφικό διάγραμμα του Βελισσάριου Αλέξανδρου μηχανικού Τοπογράφου που θεωρήθηκε την 8.8.1996 από την Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών της Νομαρχίας Χαλκιδικής και συνοδεύει την έκθεση της προαναφερόμενης Επιτροπής.
 4. Την σύμφωνη γνώμη του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού που διατυπώθηκε στο ΓΕΝ/Α2/ΙΥβ/544.5/ 183/97/1.4.97 έγγραφό του.
 5. Τις διατάξεις του Ν. 2218/1994 «Ίδρυση Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης κ.λ.π.».
 6. Την αριθμ. 1087903/1481/0006 Β/28.8.97 απόφαση Υπουργών Οικονομικών «Περί μεταβίβασης αρμοδιοτήτων στους Προϊσταμένους των περιφ. Υπηρεσιών κ.λ.π.», αποφασίζουμε:
- Επικυρώνουμε την από 18.4.1997 έκθεση της Επιτροπής καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληψίας, καθώς και το από Μάιο 1995 τοπο-

γραφικό διάγραμμα, που την συνοδεύει, το οποίο συντάχθηκε από τον Βελισσάριο Αλέξανδρο τοπογράφο μηχανικό με κλίμακα 1:500 και θεωρήθηκε την 8.8.1996 από την Διεύθυνση ΠΕΧΩ/, Κεντρ. Μακεδονίας Χαλκιδικής, επί του οποίου η πιο πάνω Επιτροπή με κόκκινη γραμμή καθόρισε τα όρια του αιγιαλού στη θέση «Ηράκλεια 1» του Δήμου Ν. Καλλικράτειας, με κίτρινη γραμμή τα όρια της παραλίας στην ίδια θέση και μπλε ο παλαιός αιγιαλός.

Η παρούσα απόφαση μαζί με την έκθεση και το διάγραμμα, που προαναφέραμε να δημοσιευτούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 23 Ιουνίου 1998

Με εντολή Υπουργού

Ο Γενικός Διευθυντής

ΠΑΝ. ΠΙΛΑΤΗΣ

ΕΚ Θ Ε Σ Η

Της επιτροπής καθορισμού των οριογραμμών αιγιαλού - παραλίας και θέσεων αμμοληψίας και παλαιού Αιγιαλού σύμφωνα με το άρθρο 100 του Π.Δ. 284/88.

Καθορισμός για πρώτη φορά των ορίων αιγιαλού κ.λ.π. στη θέση «Ηράκλεια 1» του Δήμου Ν. Καλλικράτειας.

Πολύγυρος 18 Απριλίου 1997

Οι υπογράφωντες

1. Καμπούρης Ιωάννης προϊστάμενος Κτημ. Υπηρ. ως Πρόεδρος.
2. Πάσχος Νικόλαος Πολ. Μηχ. Τ.Υ.Δ.Κ. Χαλκιδικής
3. Τσαλίκης Αθανάσιος Σημ. Λ.Σ. ως μέλος που αποτελούμε την επιτροπή καθορισμού των αιγιαλού και παραλίας και παλαιού αιγιαλού σύμφωνα με το άρθρο 100 του Π.Δ. 284/88 και της με αριθμ. 99/25.1.93 απόφασης Νομάρχου Χαλκιδικής μετά από αυτοψία στην παραπάνω περιοχή στις 8.8.1996 ύστερα από την 19.7.1996 πρόσκληση του Προέδρου,

Αφού λάβαμε υπόψη

1. Την από 17.7.96 αίτηση του ΔΙ.ΠΕ.ΧΩ/Κ.Μ με την οποία ζητείται ο καθορισμός των ορίων του αιγιαλού - παραλίας κ.λ.π. στην περιοχή αυτή.

2. Το Τοπογραφικό υψομετρικό διάγραμμα που συντάχθηκε τον Μάιο του 1995 από τον Βελισσάριο Αλέξανδρο Τοπογρ. Μηχανικό σε 5 πινακίδες και με κλίμακα

1:500, ελέχθηκε στις 17.7.96 από την υπάλληλο του Δι.ΠΕ.ΧΩ/Κ.Μ. Ισμουρλή Ελένη και θεωρήθηκε στις 8.8.96 από τον Προϊστάμενο της Δ.Τ.Υ. Ν. Χαλκιδικής όπως ορίζει το άρθρο 20 του Ν. 719/1977.

3. Τις Διατάξεις του Α.Ν. 2344/1940 όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε μεταγενέστερα και την σχετική Δικαστική και Διοικητική Νομολογία.

4. Την αντίληψη που σχηματίστηκε από την επί τόπου αυτοψία για το πλάτος της βρεχόμενης ζώνης της ξηράς και των άλλων συναφών στοιχείων, δηλ. την μορφολογία της περιοχής την κατάσταση της ακτής και του θαλασσίου χώρου, τις καιρικές συνθήκες που επικρατούν στην περιοχή αυτή.

5. Την Τεχνική έκθεση της Ισμουρλή Ελένης Τοπογράφου Μηχ. του Δι.ΠΕ.ΧΩ/Κ.Μ. για την εφαρμογή των ιδιοκτησιών επί του εδάφους.

6. Τις απόψεις του Γ.Ε.Ν. όπως εκφράστηκαν με το ΓΕΝ/Α2/ΙΥΒ/544-5/183/97/1.4.1997 έγγραφό του, αποφασίζει:

1. Καθορίζει στο παραπάνω Τοπογραφικό διάγραμμα:

α. Την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή 1, 2, 3, ...25, 26 της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συνεταγμένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο.

β. Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή 1', 2', 3', ...25', 26' της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται ως άνω.

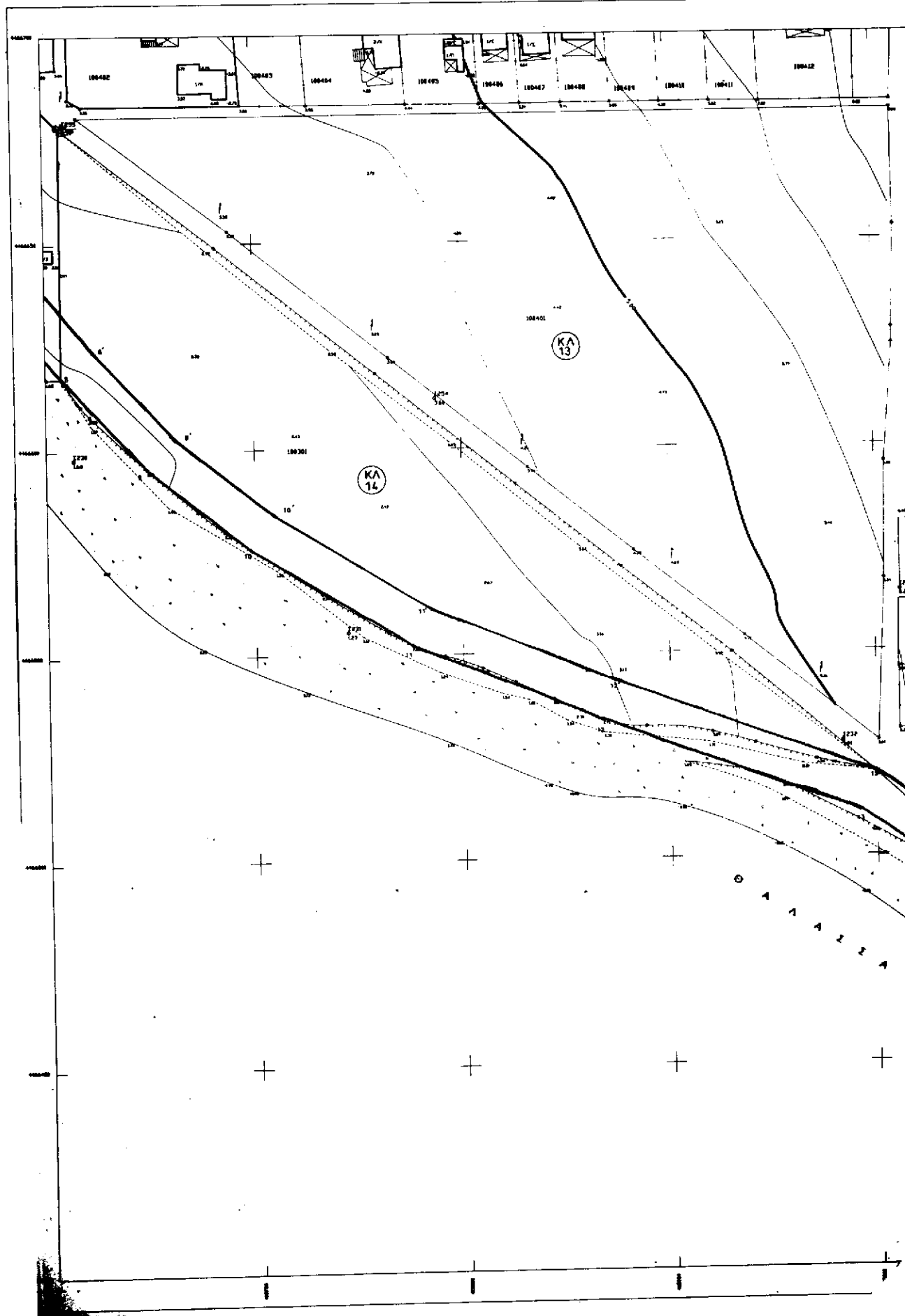
2. Αποφαινεται ότι υπάρχει παλαιός αιγιαλός του οποίου η οριογραμμή με μπλέ πολυγωνική γραμμή 19'', 20'', ... 26'', 27'' και 1, 1'', 2'', 3'', 3α, 4α, 5', 5.

3. Καθορίζει ζώνη παραλίας 10,0 μ. επειδή δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί της παρ. 1 του άρθρου 7 του 2344/1940.

Η Επιτροπή

Ο Πρόεδρος
Ι. ΚΟΜΠΟΥΡΗΣ
Προϊστ. Κτημ.Υπηρ.

Τα Μέλη
ΠΑΣΧΟΣ ΝΙΚ.
Πολ. Μηχανικός
ΤΣΑΛΙΚΗΣ ΑΘΑΝ.
Σημ. Α.Σ.



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΗΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΣΕ ΕΓΣΑ 87			
ΟΝΟΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ	X	T	H
T1	417670.503	4465778.222	24.867
T2	418176.436	4465100.004	12.405
T3	417467.463	4464588.734	19.661
T4	416920.661	4463811.912	3.724
T5	416660.209	4464835.162	2.091
T6	416405.663	4465466.458	1.870
T7	417337.244	4466384.889	49.552
T8	416903.057	4467277.258	34.436
T9	416042.706	4467142.139	31.232
T10	416241.733	4466222.406	25.793
T11	416068.244	4466046.111	1.397
T12	415224.397	4467038.605	20.355
T20	419289.130	4465732.050	46.220
T21	417090.100	4465506.030	51.580
T26	419977.050	4467811.850	98.070
T27	415772.874	4468844.365	77.500
T31	414696.910	4467357.410	43.830
T32	417333.480	4470277.510	125.040

α/α	ΑΙΓΙΑΛΟΥ		α/α	ΠΑΡΑΛΙΑΣ	
	X	T		X	T
1	415549.792	4466732.359	1	415543.613	4466745.332
2	415556.882	4466752.796	2	415550.310	4466755.196
3	415578.147	4466746.244	3	415570.780	4466753.625
4	415577.672	4466719.753	4	415577.778	4466755.500
5	415629.687	4466690.472	5	415625.131	4466698.857
6	415658.116	4466669.463	6	415654.772	4466700.009
7	415676.931	4466649.967	7	415673.100	4466706.678
8	415703.851	4466611.471	8	415703.157	4466714.079
9	415724.197	4466595.563	9	415721.134	4466720.917
10	415748.836	4466575.934	10	415745.513	4466728.149
11	415787.824	4466552.215	11	415783.134	4466731.183
12	415833.593	4466533.743	12	415817.336	4466743.016
13	415896.111	4466510.980	13	415889.531	4466750.371
14	415956.924	4466489.588	14	415952.651	4466772.855
15	415988.970	4466437.571	15	415996.739	4466844.645
16	416000.987	4466424.999	16	416007.182	4466832.236
17	416015.267	4466307.738	17	416044.529	4466711.709
18	416153.706	4466106.763	18	416162.121	4466711.840
19	416160.200	4466097.884	19	416168.608	4466733.329
20	416223.055	4465987.529	20	416231.963	4465992.095
21	416288.002	4465845.697	21	416297.095	4465849.855
22	416305.136	4465808.215	22	416314.228	4465812.436
23	416309.299	4465799.183	23	416318.367	4465803.354
24	416343.568	4465724.687	24	416352.652	4465725.865
25	416371.660	4465661.704	25	416381.247	4465664.733
26	416403.046	4465508.367	26	416412.842	4465510.318

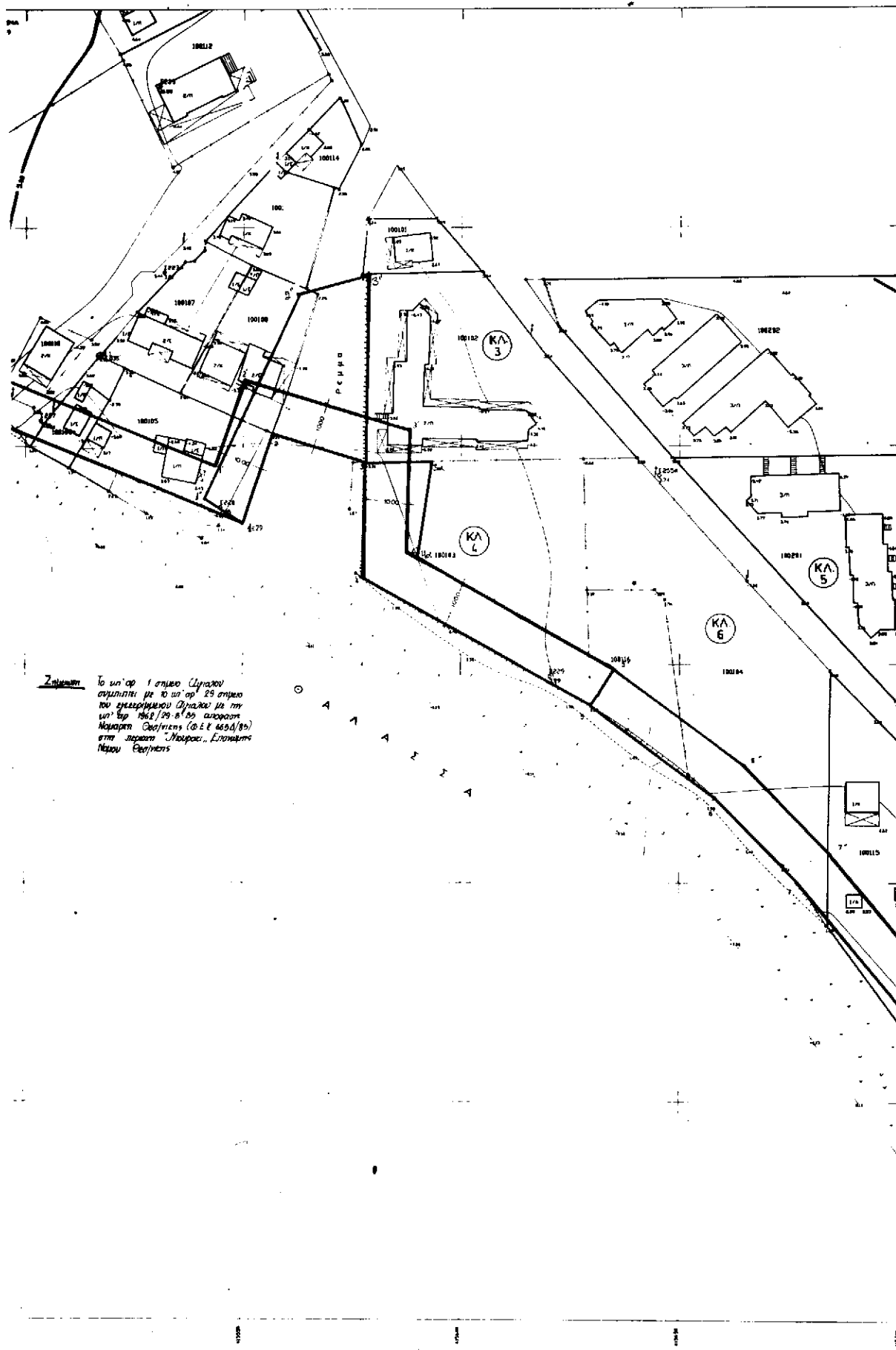
α/α	ΠΑΛΑΙΟΥ		α/α	ΠΑΛΑΙΟΥ	
	X	T		X	T
19*	416181.116	4466113.408	24*	416397.791	4465857.262
20*	416306.308	4465889.289	25*	416308.090	4465849.636
21*	416337.641	4465889.983	26*	416373.107	4465899.333
22*	416362.118	4465887.436	27*	416448.090	4465524.952
23*	416398.508	4465879.250	28*	416474.314	4465489.684
2*	415540.251	4466337.535	3*	415593.412	4466431.702
3*	415562.624	4466384.523	4*	415596.189	4466524.814

Τοπογραφία Σημειώσεων

- Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα αναδύεται την στο 10/9/96 έκδοση της επιτροπής καθόλου και είναι της Αιγιάλου (Ανδρά 74 Π.Δ. 636/77)
- Κατάσταση: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000
- Οι κωδικοί των σημειώσεων εφαρμόζονται στο σταθμό πολυγωνικά ανακρίβεια και σταθμούς της κοινότητας.
- Οι σημειώσεις των σημειώσεων της Αιγιάλου και της Παλαιάς ανακρίβεια και σταθμούς της κοινότητας.
- Κατάσταση: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624,

Όρια Αγριόλου- Παραλίας στην περιοχή
"Κταράκι" Επαύλεως Νομού Θεσσαλονίκης
Σύμφωνα με την 1982-29/6/1985
Απόφαση Νομάρχης Θεσσαλονίκης
που δημοσιεύθηκε στο 885(Τεύχος 6)/1985 ΦΕΚ





ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΗΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ
ΣΗΜΕΙΩΝ ΣΕ ΕΓΣΑ 87

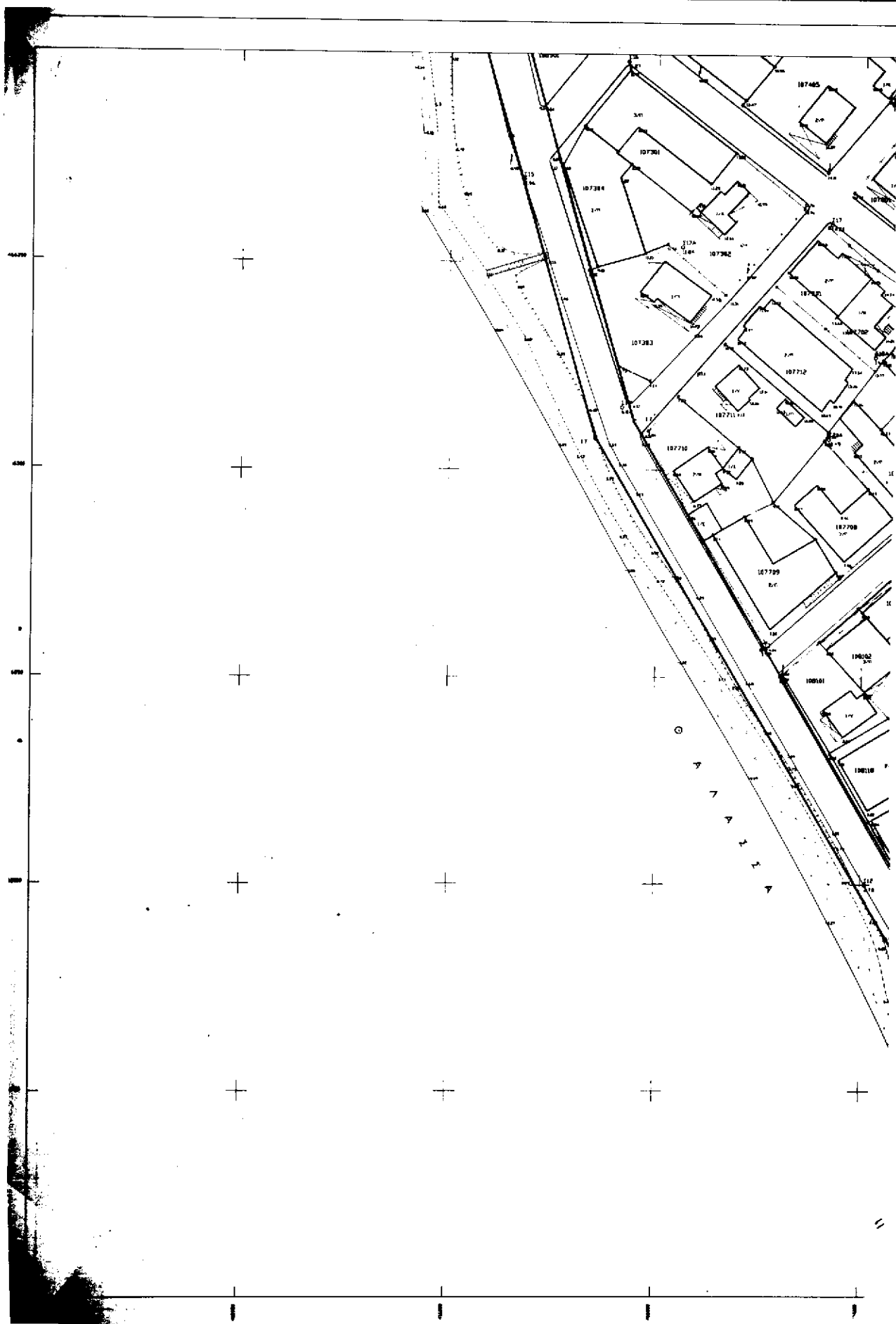
ΟΝΟΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y	H
T1	417670.503	4465778.222	24.867
T2	418176.436	4465100.004	12.405
T3	417467.463	4464568.734	19.661
T4	416920.661	4463811.912	3.724
T5	416660.209	4464835.162	2.091
T6	416405.663	4465466.458	1.870
T7	417337.244	4466384.889	49.552
T8	416903.057	4467277.258	34.436
T9	416042.706	4467142.139	31.232
T10	416241.733	4466222.406	25.793
T11	416068.244	4466046.111	1.397
T12	415224.397	4467038.605	20.355
T20	419289.130	4465732.050	46.220
T21	417090.100	4465506.030	51.580
T26	419977.050	4467811.850	98.070
T27	415772.874	4468844.365	77.500
T31	414896.910	4467357.410	43.830
T32	417333.480	4470271.510	125.040

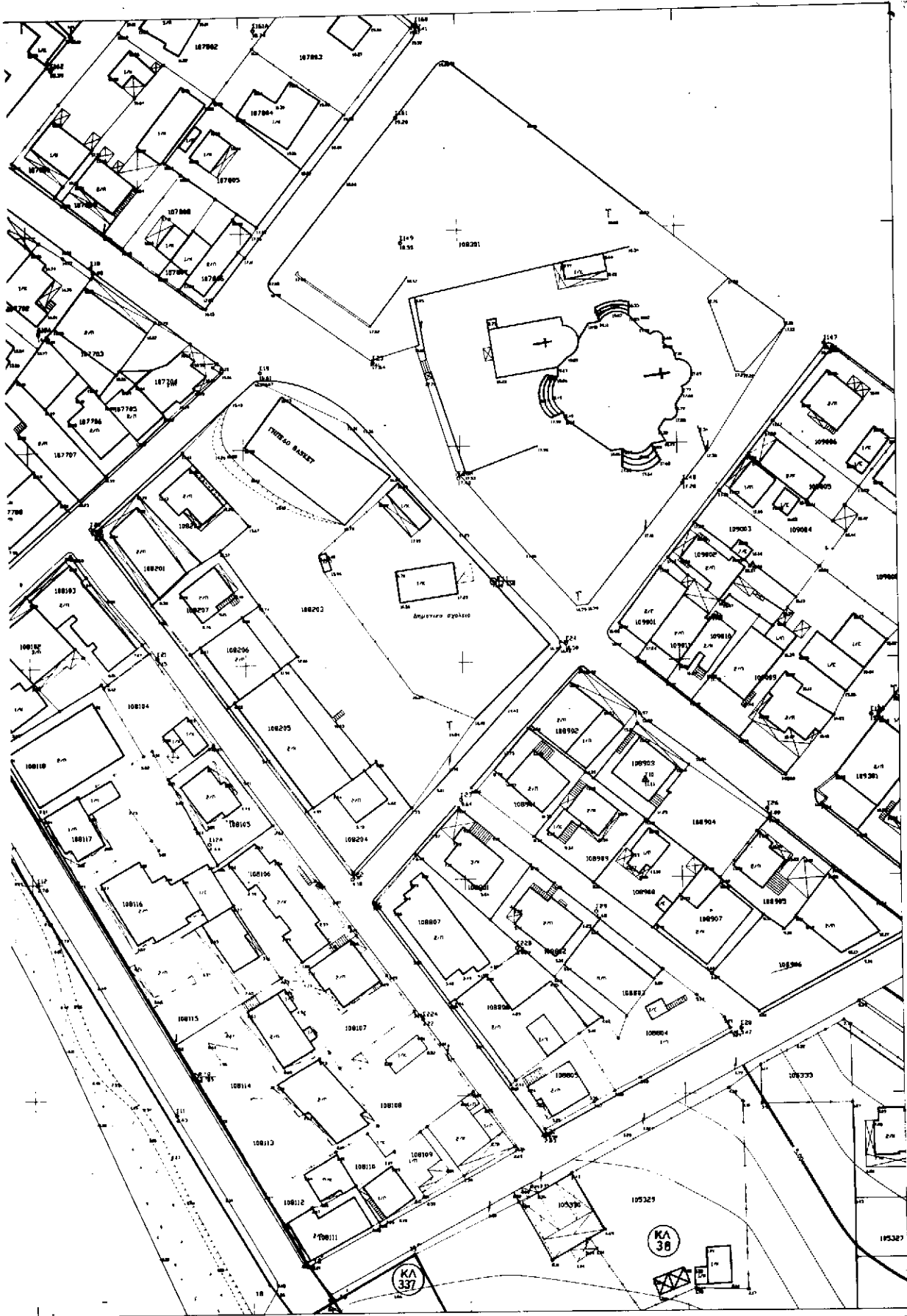
α/α	ΑΙΓΙΑΛΟΤ		α/α	ΠΑΡΑΛΙΑΣ	
	X	Y		X	Y
1	415549.792	4466732.359	1	415543.513	4465745.322
2	415556.682	4466752.796	2	415550.210	4466785.196
3	415578.147	4466746.244	3	415558.280	4466753.608
4	415577.672	4466719.753	4	415587.778	4466725.540
5	415629.687	4466690.472	5	415635.132	4466698.882
6	415658.116	4466668.461	6	415664.732	4466677.009
7	415678.931	4466649.987	7	415684.390	4466656.636
8	415701.851	4466617.471	8	415711.371	4466624.069
9	415724.191	4466595.583	9	415731.014	4466602.917
10	415748.836	4466575.934	10	415754.573	4466584.149
11	415787.824	4466557.215	11	415792.324	4466561.183
12	415831.593	4466533.743	12	415837.336	4466543.016
13	415896.111	4466510.980	13	415899.531	4466520.377
14	415956.924	4466489.588	14	415962.551	4466477.855
15	415988.970	4466471.571	15	415996.038	4466444.645
16	416000.987	4466424.999	16	416007.827	4466432.236
17	416035.262	4466407.738	17	416044.529	4466411.709
18	416153.126	4466386.763	18	416162.321	4466384.889
19	416160.203	4466397.884	19	416188.608	4466303.329
20	416223.055	4466398.529	20	416231.963	4466392.095
21	416288.032	4466385.682	21	416297.095	4466384.855
22	416305.135	4466380.275	22	416314.228	4466381.438
23	416309.299	4466399.183	23	416318.387	4466380.354
24	416141.568	4466324.687	24	416352.652	4466328.866
25	416111.680	4466358.204	25	416381.247	4466364.233
26	416403.046	4466308.367	26	416412.842	4466310.378

α/α	ΠΑΛΑΙΟΤ ΑΙΓΙΑΛΟΤ		α/α	ΠΑΛΑΙΟΤ ΠΑΡΑΛΙΑΣ	
	X	Y		X	Y
19*	416153.126	4466386.763	24*	416397.791	4465817.282
20*	416328.038	4465889.289	25*	416308.090	4465849.636
21*	416337.641	4465889.983	26*	416373.107	4465699.333
22*	416401.118	4465887.436	27*	416448.093	4465524.952
23*	416498.508	4465879.251	28*	416519.214	4465489.584
1*	415549.792	4466732.359	3*	415593.412	4466631.402
2*	415556.682	4466752.796	4*	415596.189	4466724.919

Πολεοδομικό Σχέδιο

- Το παλαιό πολεοδομικό διαγράμμα αναφέρεται, από 08/96 έκδοσή της, στην έκδοση 1/96, με την οποία (άρθρο 74 Π.Δ. 636/77) ορίστηκε η οριοθέτηση της οδού 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64, 66, 68, 70, 72, 74, 76, 78, 80, 82, 84, 86, 88, 90, 92, 94, 96, 98, 100, 102, 104, 106, 108, 110, 112, 114, 116, 118, 120, 122, 124, 126, 128, 130, 132, 134, 136, 138, 140, 142, 144, 146, 148, 150, 152, 154, 156, 158, 160, 162, 164, 166, 168, 170, 172, 174, 176, 178, 180, 182, 184, 186, 188, 190, 192, 194, 196, 198, 200, 202, 204, 206, 208, 210, 212, 214, 216, 218, 220, 222, 224, 226, 228, 230, 232, 234, 236, 238, 240, 242, 244, 246, 248, 250, 252, 254, 256, 258, 260, 262, 264, 266, 268, 270, 272, 274, 276, 278, 280, 282, 284, 286, 288, 290, 292, 294, 296, 298, 300, 302, 304, 306, 308, 310, 312, 314, 316, 318, 320, 322, 324, 326, 328, 330, 332, 334, 336, 338, 340, 342, 344, 346, 348, 350, 352, 354, 356, 358, 360, 362, 364, 366, 368, 370, 372, 374, 376, 378, 380, 382, 384, 386, 388, 390, 392, 394, 396, 398, 400, 402, 404, 406, 408, 410, 412, 414, 416, 418, 420, 422, 424, 426, 428, 430, 432, 434, 436, 438, 440, 442, 444, 446, 448, 450, 452, 454, 456, 458, 460, 462, 464, 466, 468, 470, 472, 474, 476, 478, 480, 482, 484, 486, 488, 490, 492, 494, 496, 498, 500, 502, 504, 506, 508, 510, 512, 514, 516, 518, 520, 522, 524, 526, 528, 530, 532, 534, 536, 538, 540, 542, 544, 546, 548, 550, 552, 554, 556, 558, 560, 562, 564, 566, 568, 570, 572, 574, 576, 578, 580, 582, 584, 586, 588, 590, 592, 594, 596, 598, 600, 602, 604, 606, 608, 610, 612, 614, 616, 618, 620, 622, 624, 626, 628, 630, 632, 634, 636, 638, 640, 642, 644, 646, 648, 650, 652, 654, 656, 658, 660, 662, 664, 666, 668, 670, 672, 674, 676, 678, 680, 682, 684, 686, 688, 690, 692, 694, 696, 698, 700, 702, 704, 706, 708, 710, 712, 714, 716, 718, 720, 722, 724, 726, 728, 730, 732, 734, 736, 738, 740, 742, 744, 746, 748, 750, 752, 754, 756, 758, 760, 762, 764, 766, 768, 770, 772, 774, 776, 778, 780, 782, 784, 786, 788, 790, 792, 794, 796, 798, 800, 802, 804, 806, 808, 810, 812, 814, 816, 818, 820, 822, 824, 826, 828, 830, 832, 834, 836, 838, 840, 842, 844, 846, 848, 850, 852, 854, 856, 858, 860, 862, 864, 866, 868, 870, 872, 874, 876, 878, 880, 882, 884, 886, 888, 890, 892, 894, 896, 898, 900, 902, 904, 906, 908, 910, 912, 914, 916, 918, 920, 922, 924, 926, 928, 930, 932, 934, 936, 938, 940, 942, 944, 946, 948, 950, 952, 954, 956, 958, 960, 962, 964, 966, 968, 970, 972, 974, 976, 978, 980, 982, 984, 986, 988, 990, 992, 994, 996, 998, 1000.
- Οι οριοθετήσεις των οδών 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64, 66, 68, 70, 72, 74, 76, 78, 80, 82, 84, 86, 88, 90, 92, 94, 96, 98, 100, 102, 104, 106, 108, 110, 112, 114, 116, 118, 120, 122, 124, 126, 128, 130, 132, 134, 136, 138, 140, 142, 144, 146, 148, 150, 152, 154, 156, 158, 160, 162, 164, 166, 168, 170, 172, 174, 176, 178, 180, 182, 184, 186, 188, 190, 192, 194, 196, 198, 200, 202, 204, 206, 208, 210, 212, 214, 216, 218, 220, 222, 224, 226, 228, 230, 232, 234, 236, 238, 240, 242, 244, 246, 248, 250, 252, 254, 256, 258, 260, 262, 264, 266, 268, 270, 272, 274, 276, 278, 280, 282, 284, 286, 288, 290, 292, 294, 296, 298, 300, 302, 304, 306, 308, 310, 312, 314, 316, 318, 320, 322, 324, 326, 328, 330, 332, 334, 336, 338, 340, 342, 344, 346, 348, 350, 352, 354, 356, 358, 360, 362, 364, 366, 368, 370, 372, 374, 376, 378, 380, 382, 384, 386, 388, 390, 392, 394, 396, 398, 400, 402, 404, 406, 408, 410, 412, 414, 416, 418, 420, 422, 424, 426, 428, 430, 432, 434, 436, 438, 440, 442, 444, 446, 448, 450, 452, 454, 456, 458, 460, 462, 464, 466, 468, 470, 472, 474, 476, 478, 480, 482, 484, 486, 488, 490, 492, 494, 496, 498, 500, 502, 504, 506, 508, 510, 512, 514, 516, 518, 520, 522, 524, 526, 528, 530, 532, 534, 536, 538, 540, 542, 544, 546, 548, 550, 552, 554, 556, 558, 560, 562, 564, 566, 568, 570, 572, 574, 576, 578, 580, 582, 584, 586, 588, 590, 592, 594, 596, 598, 600, 602, 604, 606, 608, 610, 612, 614, 616, 618, 620, 622, 624, 626, 628, 630, 632, 634, 636, 638, 640, 642, 644, 646, 648, 650, 652, 654, 656, 658, 660, 662, 664, 666, 668, 670, 672, 674, 676, 678, 680, 682, 684, 686, 688, 690, 692, 694, 696, 698, 700, 702, 704, 706, 708, 710, 712, 714, 716, 718, 720, 722, 724, 726, 728, 730, 732, 734, 736, 738, 740, 742, 744, 746, 748, 750, 752, 754, 756, 758, 760, 762, 764, 766, 768, 770, 772, 774, 776, 778, 780, 782, 784, 786, 788, 790, 792, 794, 796, 798, 800, 802, 804, 806, 808, 810, 812, 814, 816, 818, 820, 822, 824, 826, 828, 830, 832, 834, 836, 838, 840, 842, 844, 846, 848, 850, 852, 854, 856, 858, 860, 862, 864, 866, 868, 870, 872, 874, 876, 878, 880, 882, 884, 886, 888, 890, 892, 894, 896, 898, 900, 902, 904, 906, 908, 910, 912, 914, 916, 918, 920, 922, 924, 926, 928, 930, 932, 934, 936, 938, 940, 942, 944, 946, 948, 950, 952, 954, 956, 958, 960, 962, 964, 966, 968, 970, 972, 974, 976, 978, 980, 982, 984, 986, 988, 990, 992, 994, 996, 998, 1000.
- Οι οριοθετήσεις των οδών 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64, 66, 68, 70, 72, 74, 76, 78, 80, 82, 84, 86, 88, 90, 92, 94, 96, 98, 100, 102, 104, 106, 108, 110, 112, 114, 116, 118, 120, 122, 124, 126, 128, 130, 132, 134, 136, 138, 140, 142, 144, 146, 148, 150, 152, 154, 156, 158, 160, 162, 164, 166, 168, 170, 172, 174, 176, 178, 180, 182, 184, 186, 188, 190, 192, 194, 196, 198, 200, 202, 204, 206, 208, 210, 212, 214, 216, 218, 220, 222, 224, 226, 228, 230, 232, 234, 236, 238, 240, 242, 244, 246, 248, 250, 252, 254, 256, 258, 260, 262, 264, 266, 268, 270, 272, 274, 276, 278, 280, 282, 284, 286, 288, 290, 292, 294, 296, 298, 300, 302, 304, 306, 308, 310, 312, 314, 316, 318, 320, 322, 324, 326, 328, 330, 332, 334, 336, 338, 340, 342, 344, 346, 348, 350, 352, 354, 356, 358, 360, 362, 364, 366, 368, 370, 372, 374, 376, 378, 380, 382, 384, 386, 388, 390, 392, 394, 396, 398, 400, 402, 404, 406, 408, 410, 412, 414, 416, 418, 420, 422, 424, 426, 428, 430, 432, 434, 436, 438, 440, 442, 444, 446, 448, 450, 452, 454, 456, 458, 460, 462, 464, 466, 468, 470, 472, 474, 476, 478, 480, 482, 484, 486, 488, 490, 492, 494, 496, 498, 500, 502, 504, 506, 508, 510, 512, 514, 516, 518, 520, 522, 524, 526, 528, 530, 532, 534, 536, 538, 540, 542, 544, 546, 548, 550, 552, 554, 556, 558, 560, 562, 564, 566, 568, 570, 572, 574, 576, 578, 580, 582, 584, 586, 588, 590, 592, 594, 596, 598, 600, 602, 604, 606, 608, 610, 612, 614, 616, 618, 620, 622, 624, 626, 628, 630, 632, 634, 636, 638, 640, 642, 644, 646, 648, 650, 652, 654, 656, 658, 660, 662, 664, 666, 668, 670, 672, 674, 676, 678, 680, 682, 684, 686, 688, 690, 692, 694, 696, 698, 700, 702, 704, 706, 708, 710, 712, 714, 716, 718, 720, 722, 724, 726, 728, 730, 732, 734, 736, 738, 740, 742, 744, 746, 748, 750, 752, 754, 756, 758, 760, 762, 764, 766, 768, 770, 772, 774, 776, 778, 780, 782, 784, 786, 788, 790, 792, 794, 796, 798, 800, 802, 804, 806, 808, 810, 812, 814, 816, 818, 820, 822, 824, 826, 828, 830, 832, 834, 836, 838, 840, 842, 844, 846, 848, 850, 852, 854, 856, 858, 860, 862, 864, 866, 868, 870, 872, 874, 876, 878, 880, 882, 884, 886, 888, 890, 892, 894, 896, 898, 900, 902, 904, 906, 908, 910, 912, 914, 916, 918, 920, 922, 924, 926, 928, 930, 932, 934, 936, 938, 940, 942, 944, 946, 948, 950, 952, 954, 956, 958, 960, 962, 964, 966, 968, 970, 972, 974, 976, 978, 980, 982, 984, 986, 988, 990, 992, 994, 996, 998, 1000.
- Οι οριοθετήσεις των οδών 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64, 66, 68, 70, 72, 74, 76, 78, 80, 82, 84, 86, 88, 90, 92, 94, 96, 98, 100, 102, 104, 106, 108, 110, 112, 114, 116, 118, 120, 122, 124, 126, 128, 130, 132, 134, 136, 138, 140, 142, 144, 146, 148, 150, 152, 154, 156, 158, 160, 162, 164, 166, 168, 170, 172, 174, 176, 178, 180, 182, 184, 186, 188, 190, 192, 194, 196, 198, 200, 202, 204, 206, 208, 210, 212, 214, 216, 218, 220, 222, 224, 226, 228, 230, 232, 234, 236, 238, 240, 242, 244, 246, 248, 250, 252, 254, 256, 258, 260, 262, 264, 266, 268, 270, 272, 274, 276, 278, 280, 282, 284, 286, 288, 290, 292, 294, 296, 298, 300, 302, 304, 306, 308, 310, 312, 314, 3





ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ
ΣΗΜΕΙΩΝ ΣΕ ΕΓΣΑ 87

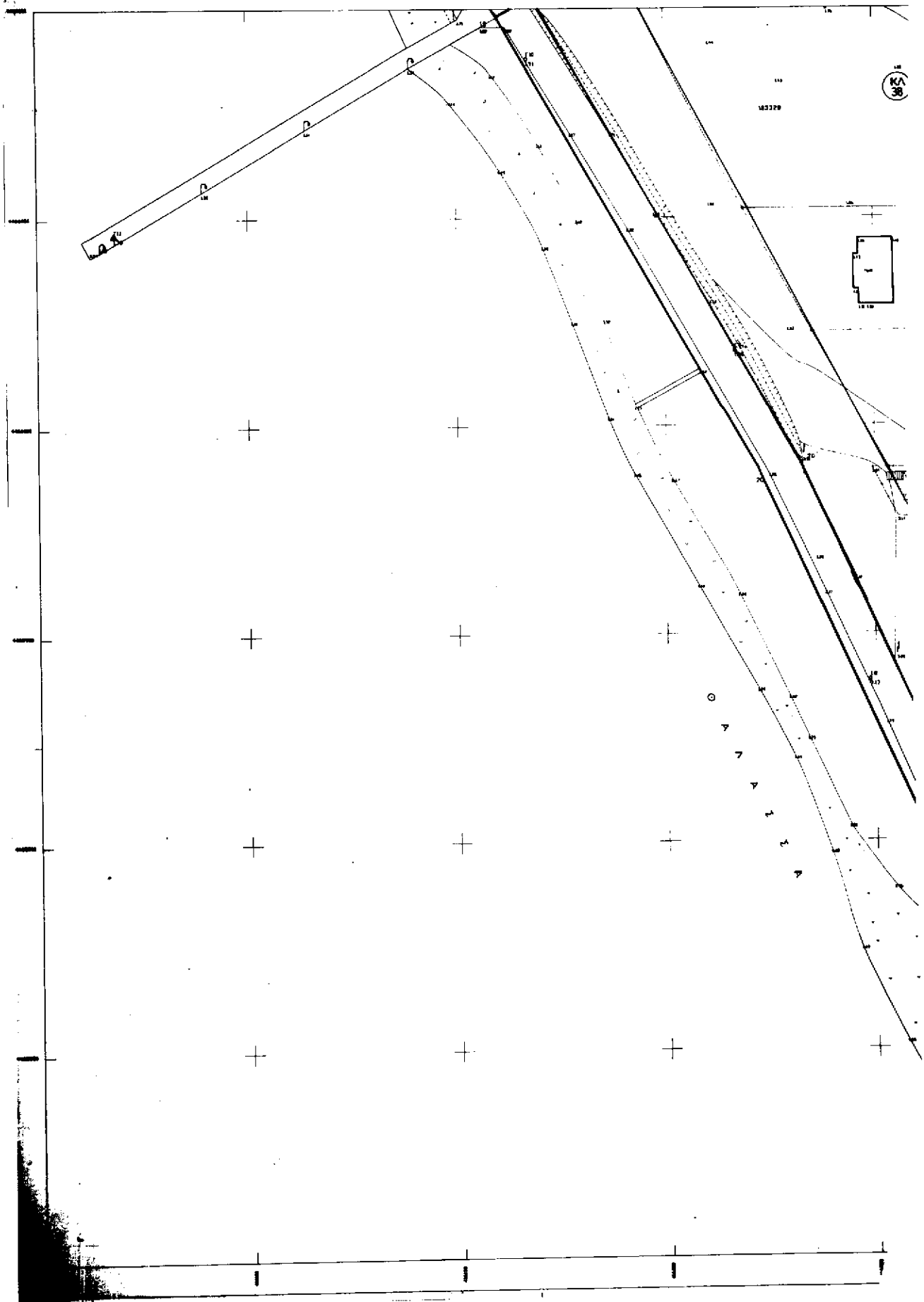
ΟΝΟΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ	X	T	H
T1	417670.503	4465778.222	24.867
T2	418176.436	4465100.004	12.405
T3	417467.463	4464568.734	19.661
T4	416920.661	4463811.912	3.724
T5	416660.209	4464835.162	2.097
T6	416405.663	4465466.458	1.870
T7	417337.244	4466384.889	49.552
T8	416903.057	4467277.258	34.436
T9	416042.706	4467142.139	31.232
T10	416241.733	4466222.406	25.793
T11	416068.244	4466046.111	1.397
T12	415224.397	4467038.605	20.355
T20	419289.130	4465732.050	46.220
T21	417090.100	4465506.030	51.580
T26	419977.050	4467811.850	98.070
T27	415772.874	4468844.365	77.500
T31	414696.910	4467357.410	43.830
T32	417333.480	4470271.510	125.040

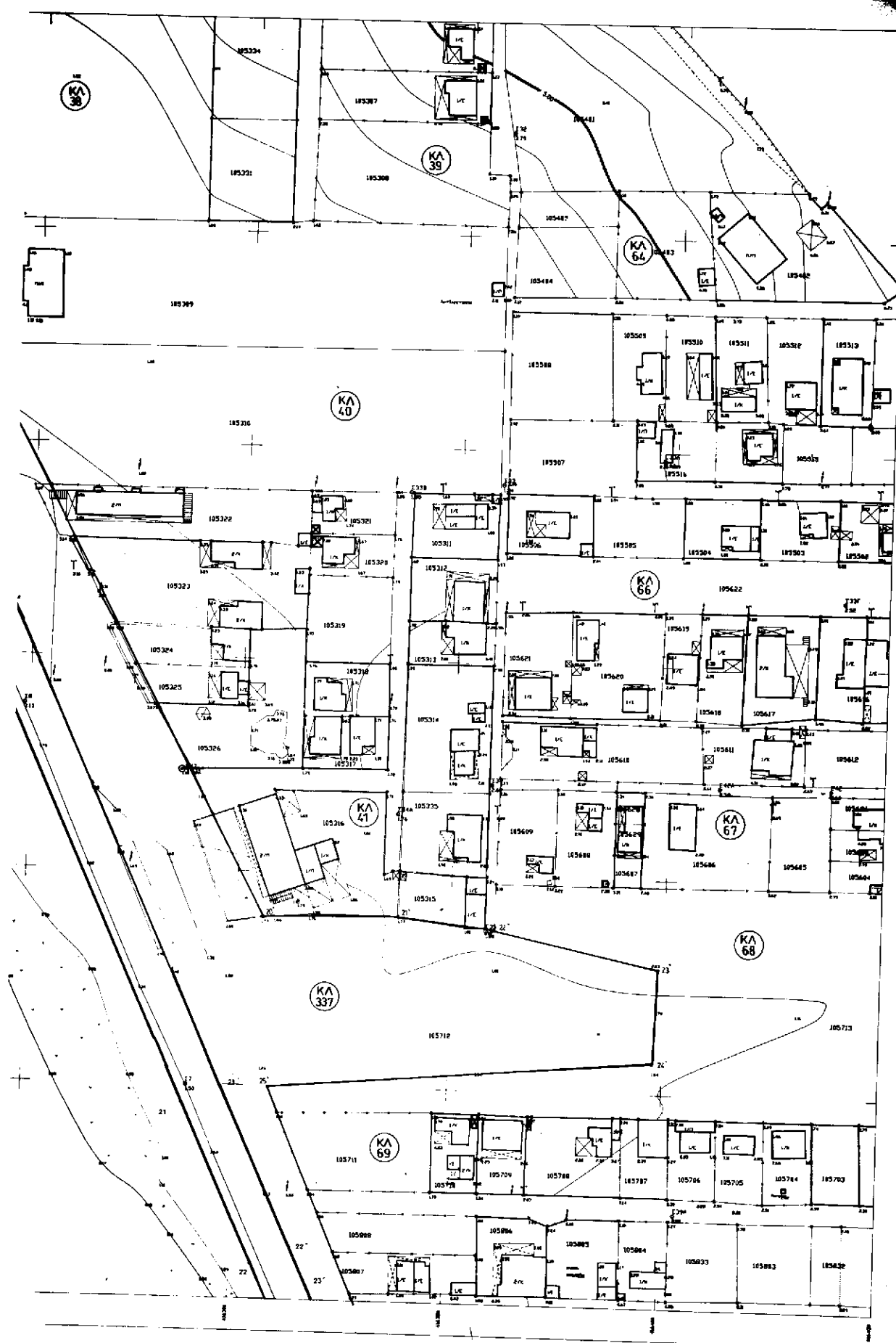
α/α	ΑΙΓΙΑΛΟΣ		α/α	ΠΑΡΑΛΙΑΣ	
	X	T		X	T
1	415549.792	4466732.359	1	415543.613	4466745.333
2	415556.602	4466752.796	2	415550.310	4466765.196
3	415578.147	4466746.244	3	415588.280	4466753.606
4	415577.672	4466719.753	4	415587.778	4466725.510
5	415629.687	4466690.472	5	415635.132	4466698.882
6	415658.116	4466669.463	6	415664.732	4466672.009
7	415678.931	4466649.967	7	415684.390	4466656.638
8	415703.851	4466617.471	8	415711.371	4466624.059
9	415724.197	4466595.563	9	415731.014	4466602.917
10	415748.838	4466575.934	10	415754.573	4466584.149
11	415787.824	4466552.215	11	415792.324	4466561.193
12	415833.593	4466533.743	12	415837.336	4466543.016
13	415896.111	4466510.980	13	415899.531	4466520.377
14	415956.924	4466489.588	14	415962.551	4466497.855
15	415988.970	4466437.571	15	415996.038	4466444.645
16	416000.987	4466424.999	16	416007.827	4466432.236
17	416035.262	4466307.738	17	416044.529	4466311.509
18	416153.705	4466106.763	18	416182.321	4466111.840
19	416160.200	4466097.884	19	416168.608	4466103.329
20	416223.055	4465987.529	20	416231.963	4465992.095
21	416288.002	4465845.692	21	416297.095	4465849.855
22	416305.136	4465808.275	22	416314.248	4465812.438
23	416309.299	4465799.163	23	416318.387	4465803.354
24	416343.568	4465724.687	24	416362.657	4465728.866
25	416371.660	4465661.204	25	416381.247	4465664.233
26	416403.046	4465508.367	26	416412.842	4465510.378

α/α	ΠΑΛΑΙΟΤ ΑΙΓΙΑΛΟΣ		α/α	ΠΑΛΑΙΟΤ ΑΙΓΙΑΛΟΣ	
	X	T		X	T
19*	416187.176	4466113.408	24*	416387.791	4465857.262
20*	416306.008	4465889.289	25*	416308.090	4465849.636
21*	416337.641	4465889.983	26*	416373.107	4465699.333
22*	416360.178	4465887.436	27*	416448.090	4465524.952
23*	416398.508	4465879.250	28*	416579.214	4465879.584
1*	415540.351	4466134.545	30*	415593.412	4466134.762
9*	415562.624	4466184.973	40*	415595.189	4466148.817

Τομμήματα Επιτροπής

- Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάσσεται την από 20/9/96 έκδοσή της επιτροπής καθορισμού των ορίων του Αιγιαλού (Αρθρο 74 Π.Δ. 636/77) (κόκκινη) 1,2,3,4,5,6,7, 20, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000.
- Οριογραμμή αιγιαλού (κίτρινη) 1,2,3,4,5,6,7, 20, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662





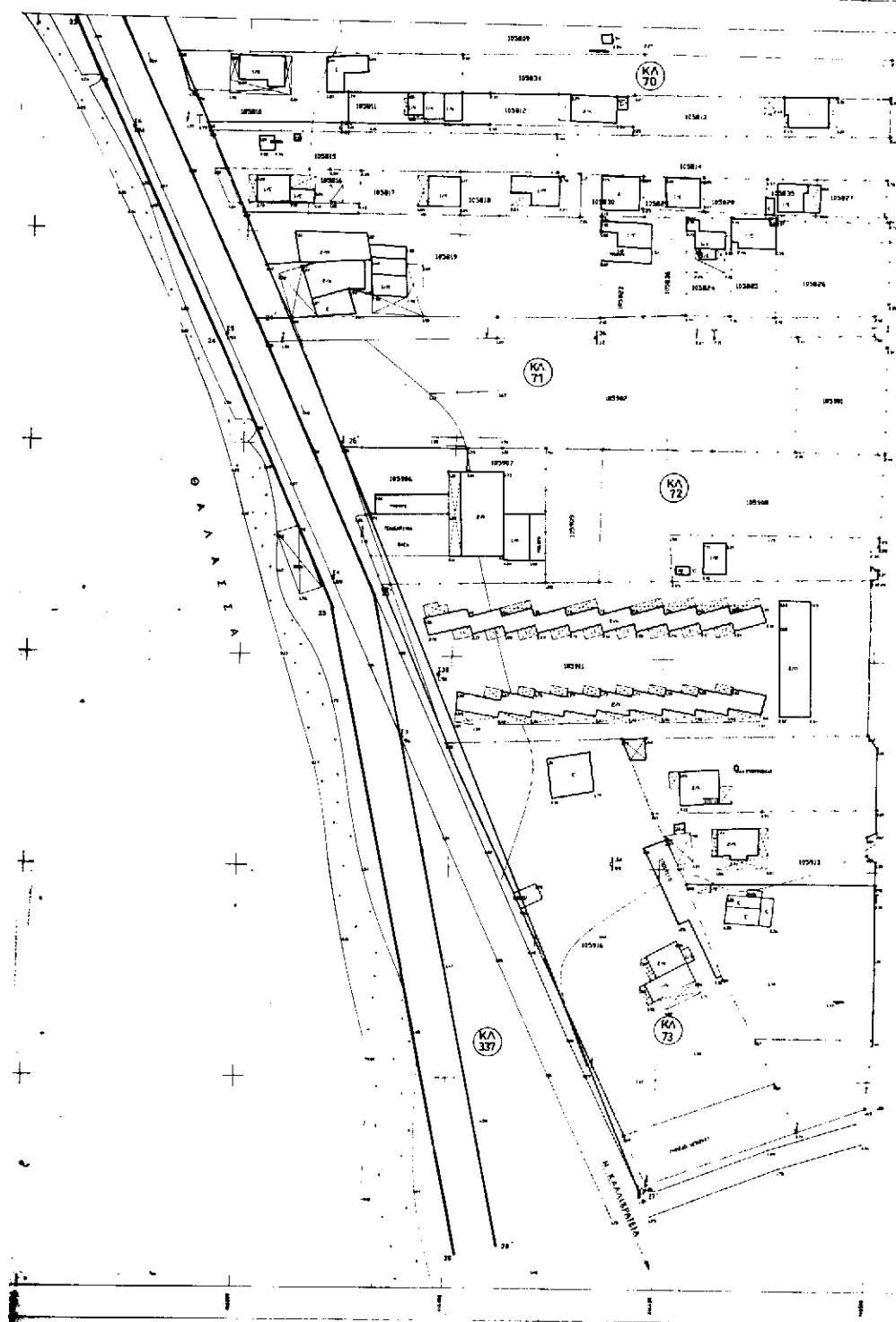
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΗΝ ΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ ΣΕ ΕΓΓΑ 87			
ΟΝΟΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y	H
T1	417670.503	4465778.222	24.867
T2	418176.436	4465100.004	12.405
T3	417467.463	4464568.734	19.661
T4	416920.661	4463811.912	3.724
T5	416660.209	4464835.162	2.091
T6	416405.663	4465466.458	1.870
T7	417337.244	4466384.889	49.552
T8	416903.057	4467277.258	34.436
T9	416042.706	4467142.139	31.232
T10	416241.733	4466222.406	25.793
T11	416068.244	4466046.111	1.397
T12	415224.397	4467038.605	20.355
T20	419289.130	4465732.050	46.220
T21	417090.100	4465506.030	51.580
T26	419977.050	4467811.850	98.070
T27	415772.874	4468844.365	77.500
T31	414696.910	4467357.410	43.830
T32	417333.480	4470271.510	125.040

α/α	ΑΙΓΙΑΛΟΤ		α/α	ΠΑΡΑΛΙΑΣ	
	X	Y		X	Y
1	415549.792	4466732.359	1	415543.613	4466745.332
2	415556.682	4466752.796	2	415550.310	4466765.196
3	415578.147	4466746.244	3	415568.280	4466793.606
4	415577.672	4466719.753	4	415587.178	4466725.560
5	415629.687	4466690.472	5	415635.132	4466698.882
6	415658.116	4466669.463	6	415664.732	4466677.009
7	415676.931	4466649.967	7	415684.390	4466656.638
8	415703.851	4466617.471	8	415711.371	4466624.068
9	415724.197	4466595.563	9	415731.014	4466602.917
10	415748.836	4466575.934	10	415754.573	4466584.149
11	415787.824	4466552.215	11	415792.324	4466561.183
12	415833.593	4466533.743	12	415837.336	4466543.016
13	415896.111	4466510.980	13	415899.531	4466520.377
14	415956.924	4466469.588	14	415962.551	4466477.855
15	415988.970	4466437.571	15	415996.038	4466444.645
16	416000.987	4466424.999	16	416007.827	4466432.236
17	416035.262	4466307.738	17	416044.529	4466311.709
18	416153.706	4466106.763	18	416162.321	4466111.840
19	416160.200	4466097.884	19	416168.608	4466103.329
20	416223.055	4465987.529	20	416231.963	4465992.095
21	416288.002	4465845.692	21	416297.095	4465849.855
22	416305.136	4465808.275	22	416314.228	4465812.438
23	416309.299	4465799.183	23	416318.387	4465798.866
24	416343.588	4465724.687	24	416352.652	4465728.233
25	416371.660	4465661.204	25	416381.247	4465664.233
26	416403.046	4465508.367	26	416412.842	4465510.378

α/α	ΠΑΛΑΙΟΤ ΑΙΓΙΑΛΟΤ		α/α	ΠΑΛΑΙΟΤ ΠΑΡΑΛΙΑΣ	
	X	Y		X	Y
19*	416187.176	4466113.408	24*	416397.79*	4465857.282
20*	416306.008	4465889.289	25*	416508.090	4465849.636
21*	416337.641	4465889.983	26*	416573.107	4465699.333
22*	416360.178	4465887.436	27*	416448.090	4465524.952
23*	416398.508	4465879.250	28*	416594.214	4465789.584
1*	415540.361	4466134.515	30*	415593.412	4466434.402
2*	415540.361	4466134.515	31*	415593.412	4466434.402

ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΛΟΓΗ

- Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα αποτελείται από 10/87 εγγραφές της επιτόπιας καθάρσεως των ορίων του Αιγαίου (Αριθμ. 74/20.636/77).
- Οι εγγραφές 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000.
- Οι εγγραφές 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 6



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΗΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ
ΣΗΜΕΙΩΝ ΣΕ ΕΓΣΑ 87

ΟΝΟΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ	X	Y	H
T1	417670.503	4465778.222	24.867
T2	418176.436	4465100.004	12.405
T3	417467.463	4464568.734	19.667
T4	416920.661	4463811.912	3.724
T5	416660.209	4464835.162	2.091
T6	416405.663	4465466.458	1.870
T7	417337.244	4466384.889	49.552
T8	416903.057	4467777.258	34.436
T9	416042.706	4467142.159	31.232
T10	416241.733	4466222.406	25.793
T11	416068.244	4466046.111	1.397
T12	415224.397	4467038.605	70.355
T20	419289.130	4465732.050	46.220
T21	417090.100	4465506.030	51.580
T26	419977.050	4467811.850	98.270
T27	415772.874	4468844.355	77.500
T31	414896.910	4467357.410	43.830
T32	417333.480	4470271.510	75.040

α/α	ΑΙΓΙΑΛΟΤ	α/α	ΠΑΡΑΛΙΑΤ		
X	Y	X	Y		
1	415549.792	4466732.359	1	415043.612	4468745.322
2	415556.682	4466752.796	2	415550.210	4468766.136
3	415578.147	4466746.244	3	415558.290	4468751.628
4	415577.672	4466719.753	4	415587.778	4468726.946
5	415629.687	4466690.472	5	415635.132	4468699.882
6	415658.116	4466669.462	6	415664.722	4468677.009
7	415678.931	4466649.967	7	415684.390	4468656.838
8	415703.851	4466617.471	8	415711.371	4468624.088
9	415724.197	4466595.963	9	415731.014	4468602.917
10	415748.835	4466575.914	10	415754.573	4468584.148
11	415787.824	4466552.710	11	415792.324	4468561.183
12	415831.593	4466533.743	12	415837.338	4468543.016
13	415895.111	4466510.980	13	415899.531	4468520.277
14	415956.924	4466489.908	14	415962.951	4468497.855
15	415988.970	4466471.571	15	415986.038	4468474.845
16	416000.987	4466454.999	16	416007.627	4468452.238
17	416030.262	4466437.738	17	416044.529	4468431.709
18	416153.706	4466416.783	18	416182.321	4468411.840
19	416160.200	4466407.884	19	416188.608	4468393.329
20	416221.056	4466387.928	20	416231.963	4468369.095
21	416288.002	4466364.892	21	416287.090	4468348.055
22	416305.136	4466348.275	22	416314.228	4468328.498
23	416309.299	4466339.183	23	416318.367	4468313.354
24	416343.568	4466324.887	24	416352.652	4468298.866
25	416371.860	4466311.204	25	416381.247	4468284.233
26	416403.046	4466298.367	26	416412.842	4468269.528

α/α	ΠΑΡΑΛΙΑΤ ΑΙΓΙΑΛΟΤ	α/α	ΠΑΡΑΛΙΑΤ ΑΙΓΙΑΛΟΤ		
X	Y	X	Y		
19*	416187.176	4466133.438	24*	416397.791	4468007.262
20*	416306.006	4465869.288	25*	416408.090	4465609.636
21*	416337.641	4465880.881	26*	416373.107	4465609.333
22*	416360.178	4465898.416	27*	416448.090	4465524.952
23*	416408.408	4465879.250	28*	415595.211	4464778.584
24*	416418.581	4465859.545	29*	415595.211	4464759.160
25*	416424.624	4465844.820	30*	415595.211	4464734.916

Υπόμνημα, επιτόπιος

1. Το παρόν τεύχος αποτελεί διαγραμμα που αποτελείται από 10/100 φύλλα, των οποίων τα καθήκοντα είναι να αποτελούν μέρος του Αρχείου (Αρχείο 74 Π.Ο. 616/77).
2. Το παρόν τεύχος αποτελείται από 10/100 φύλλα, των οποίων τα καθήκοντα είναι να αποτελούν μέρος του Αρχείου (Αρχείο 74 Π.Ο. 616/77).
3. Το παρόν τεύχος αποτελείται από 10/100 φύλλα, των οποίων τα καθήκοντα είναι να αποτελούν μέρος του Αρχείου (Αρχείο 74 Π.Ο. 616/77).
4. Το παρόν τεύχος αποτελείται από 10/100 φύλλα, των οποίων τα καθήκοντα είναι να αποτελούν μέρος του Αρχείου (Αρχείο 74 Π.Ο. 616/77).
5. Το παρόν τεύχος αποτελείται από 10/100 φύλλα, των οποίων τα καθήκοντα είναι να αποτελούν μέρος του Αρχείου (Αρχείο 74 Π.Ο. 616/77).
6. Το παρόν τεύχος αποτελείται από 10/100 φύλλα, των οποίων τα καθήκοντα είναι να αποτελούν μέρος του Αρχείου (Αρχείο 74 Π.Ο. 616/77).
7. Το παρόν τεύχος αποτελείται από 10/100 φύλλα, των οποίων τα καθήκοντα είναι να αποτελούν μέρος του Αρχείου (Αρχείο 74 Π.Ο. 616/77).
8. Το παρόν τεύχος αποτελείται από 10/100 φύλλα, των οποίων τα καθήκοντα είναι να αποτελούν μέρος του Αρχείου (Αρχείο 74 Π.Ο. 616/77).
9. Το παρόν τεύχος αποτελείται από 10/100 φύλλα, των οποίων τα καθήκοντα είναι να αποτελούν μέρος του Αρχείου (Αρχείο 74 Π.Ο. 616/77).
10. Το παρόν τεύχος αποτελείται από 10/100 φύλλα, των οποίων τα καθήκοντα είναι να αποτελούν μέρος του Αρχείου (Αρχείο 74 Π.Ο. 616/77).

Ε. Πρωτόκολλο
Ε. Πρωτόκολλο
Ε. Πρωτόκολλο
Ε. Πρωτόκολλο
Ε. Πρωτόκολλο
Ε. Πρωτόκολλο
Ε. Πρωτόκολλο
Ε. Πρωτόκολλο
Ε. Πρωτόκολλο
Ε. Πρωτόκολλο

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΤ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΤ

ΠΕΡΙΟΧΗ : Ν. ΗΡΑΚΛΕΙΑ (1)
ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ : ΔΙΠΛΩΔΕΣ Κ.Μ.
ΔΗΜΟΣ : Ν. ΚΑΛΙΚΡΑΤΕΙΑΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
ΕΠΑΡΧΙΑ : ΠΟΛΥΤΡΟΤ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
ΑΡΧΟΣ ΔΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΦΟΡΑ : Ν. ΜΟΤΩΝΙΩΝ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
ΝΟΜΑΡΧΙΑ : ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ

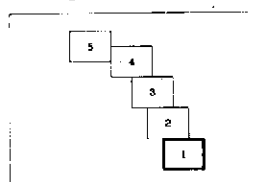
ΚΑΛΩΣΚΑ 1:500 ΙΣΟΔΙΑΤΑΞΗ 1:00 μ.

ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ : Από το κρατικό δίκτυο
ΤΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΔΕΙΞΗ : Η στάση της θάλασσας
ΜΕΘΩΔΟΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ : Ογκομετρική
ΧΡΟΝΟΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ : ΜΑΙΟΣ 1995

Βεσσαλονίκη.

Ο Συντάκτης
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

1. ΑΝΟΤΩΣΙΑ
2. ΚΤΕΜΑ
3. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
4. ΠΙΝΑΚΙΔΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ

ΟΔΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΒΑΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ
Ν. ΗΡΑΚΛΕΙΑΣ (1) ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ Ν. ΚΑΛΙΚΡΑΤΕΙΑΣ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΦΥΛΛΟΥ ΧΑΡΤΟΥ ΓΥΣ
(ΒΑΣΙΛΙΚΑ)
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:50000

